INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.

PCT/JP2004/015156

			00170200
A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER Int.Cl ⁷ G01N30/02, G01N30/88			
According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC			
B. FIELDS SEARCHED			
Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) Int.Cl ⁷ G01N30/02, G01N30/88			
Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched Jitsuyo Shinan Koho 1922–1996 Toroku Jitsuyo Shinan Koho 1994–2004			
Kokai Jitsuyo Shinan Koho 1971-2004 Jitsuyo Shinan Toroku Koho			1994-2004 1996-2004
Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practicable, search terms used)			
C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT			
Category*	Citation of document, with indication, where ap		Relevant to claim No.
X	JP 2003-502665 A (Cetek Corp 21 January, 2003 (21.01.03),	.),	1-11,15-22,
A		00/79260 A	26,27 12-14,23-25
-	& CA 237598 A	•	
x	EP 848251 A (BECKMAN INSTRUM	ENTS. INC.)	1-11,15-22,
	17 June, 1998 (17.06.98),	2N15, 1N5.7,	26,27
A	(Family: none)		12-14,23-25
l			
			•
1			
<u> </u>			
Further documents are listed in the continuation of Box C. See patent family annex.			
Special categories of cited documents: document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance E" earlier application or patent but published on or after the international filing date "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other		"T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention	
		"X" document of particular relevance; the considered novel or cannot be considered.	laimed invention cannot be
		step when the document is taken alone "Y" document of particular relevance; the c	
special reaso	on (as specified) ferring to an oral disclosure, use, exhibition or other means	considered to involve an inventive s	step when the document is
"P" document pu	iblished prior to the international filing date but later than the	being obvious to a person skilled in the	art
priority date claimed "&" document member of the same patent family			amıly
Date of the actual completion of the international search		Date of mailing of the international sear	
03 March, 2005 (03.03.05)		22 March, 2005 (22)	.03.05)
Name and mailing address of the ISA/		Authorized officer	
Japanese Patent Office			
Facsimile No. Telephone No.			
Form PCT/ISA/210 (second sheet) (January 2004)			

発明の風する分野の分類 (国際特許分類 (IPC)) Int. Cl' G01N30/02, G01N30/88 調査を行った分野 調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC)) Int. Cl' G01N30/02, G01N30/88 最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの 日本国実用新案公報 1922-1996年 日本国公開実用新案公報 1971-2004年 日本国登録実用新案公報 1994-2004年 日本国実用新案登録公報 1996-2004年 国際調査で使用した電子データベース (データベースの名称、調査に使用した用語) 関連すると認められる文献 引用文献の 関連する カテゴリー* 引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示 請求の範囲の番号 \mathbf{X} JP 2003-502665 A (セテク コーポレイション) 1-11.2003.01.21 15-22, & EP 1188049 A & WO 00/79260 A 26, 27 & CA 237598 A Α 12-14. 23 - 25EP 848251 A (BECKMAN INSTRUMENTS, INC.) 199 X 1 - 11, 8.06.17 15-22, (ファミリーなし) 26, 27 12 - 14, 23 - 25」 C欄の続きにも文献が列挙されている。 * 引用文献のカテゴリー の日の後に公表された文献 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって もの 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 の理解のために引用するもの 以後に公表されたもの 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 文献 (理由を付す) 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに 「〇」口頭による開示、使用、展示等に「言及する文献 よって進歩性がないと考えられるもの 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願 「&」同一パテントファミリー文献 国際調査を完了した日 国際調査報告の発送日 22. 3. 2005 03.03.2005 国際調査機関の名称及びあて先 特許庁審査官(権限のある職員) 9507 日本国特許庁(ISA/JP) 竹中 翊典 郵便番号100-8915 東京都千代田区酸が関三丁目4番3号 電話番号 03-3581-1101 内線 3251